## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/053410 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDÉS IPK 7 H01F38/12 H01F5/04 H01F5/04 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H01F H01R Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Χ FR 2 716 938 A (BOSCH GMBH ROBERT) 1 8. September 1995 (1995-09-08) Ansprüche 1,2 *Claimo* 6 Seite 3, Zeile 20 - Zeile 24 pg. 3, In. 20 - In. 24
Abbildungen 1,2 drawings X WO 98/01873 A (ROBERT BOSCH GMBH; 1,3-6HERRMANN, REINHOLD; GROSS, THOMAS) 15. Januar 1998 (1998-01-15) Ansprüche 1,3-5 claimo Abbildungen 1-4 -/--Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Х Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist \*E\* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 13. April 2005 21/04/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Stichauer, L E 1839763615

1

## IN ERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/053410

A US 4 962 361 A (IDA ET AL) 9. Oktober 1990 (1990-10-09) Anspruch 1 claim Spalte 1, Zeile 57 - Spalte 2, Zeile 11 Col.1, lx.57- Spalte 4, Zeile 17 - Zeile 22 Col.4, lx.17 - lx.22 Spalte 5, Zeile 7 - Spalte 6, Zeile 9 Col.5, lx.7- Abbildungen 3,4 draming	0.(1 0113612	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN '	
9. Oktober 1990 (1990-10-09) Anspruch 1	Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommender	n Teile Betr. Anspruch Nr.
6 1414 1002 (1002 07 06)	A	9. Oktober 1990 (1990-10-09) Anspruch 1 Claim Spalte 1, Zeile 57 - Spalte 2, Zeile 11 Col./, Spalte 4, Zeile 17 - Zeile 22 Col./, Spalte 5, Zeile 7 - Spalte 6, Zeile 9	
	A	US 5 225 801 A (IDA ET AL)	1–5

1